



FEDERATION DEPARTEMENTALE de PECHE et de PROTECTION du MILIEU AQUATIQUE de l'ISERE

Le Fédération Départementale de pêche et de protection du milieu aquatique de l'Isère recrute :

AGENT DE DEVELOPPEMENT (H/F) pour accroissement de l'activité – mission débit/thermie

La Fédération de Pêche de l'Isère (38), association loi 1901, est chargée de missions d'intérêt général relatives à la gestion, la protection, la surveillance et la mise en valeur des milieux aquatiques et du patrimoine piscicole. Elle assure également le développement de la pêche amateur, ainsi que la mise en œuvre d'actions de promotion du loisir-pêche.

Elle regroupe 67 associations (66 AAPPMA et une ADAPAEF (Associations Agréées pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique) du département.

Les missions sont assurées par une équipe de 10 salariés, sous la responsabilité du Président

Dans le cadre d'un accroissement de l'activité, la Fédération recrute un agent de développement en CDD.

Aussi les missions proposées au salarié à recruter seront les suivantes :

Missions

Sous autorité du responsable développement.

Missions principales :

Missions principales techniques :

Travaux hydrométrie bassin Gresse-Ebron :

- Réaliser des campagnes de jaugeages mensuelles et bimensuelles lors des périodes d'étiage en autonomie (mission partagée avec un salarié)
- Entretien et relevé des sondes thermiques
- Bancarisation des données
- Participation à la rédaction du rapport (formation interne en début de campagne).

Participation aux autres missions du pôle technique : inventaires piscicoles, rédaction de dossiers, demandes de subventions, etc...

Missions secondaires de développement :

Mission garderie :

- Réalisation de contrôles sur le département en autonomie/binôme/avec la brigade fluviale/Fédération limitrophe/ hydro guides
- Déplacement lors de pollution, lien avec les agents OFB
Coordination du réseau Gardes Pêches Particuliers du Département
- Et participer ponctuellement à des actions techniques, de promotion et de développement du loisir pêche initiées par la FDAAPPMA38.



FEDERATION DEPARTEMENTALE de PECHE et de PROTECTION du MILIEU AQUATIQUE de l'ISERE

Profil du candidat

Formation :

- Niveau Bac ou plus. Une formation pluridisciplinaire est souhaitable
- Maîtrise de Qgis
- Garderie : bases
- SST et BE manœuvre souhaités
- Une connaissance du territoire Isérois serait un plus
- Une expérience de la réalisation du jaugeage est souhaitable
- Permis B obligatoire (à l'aise pour la conduite de 4*4)

Expérience requise :

De l'expérience sur un poste similaire en Fédération de Pêche est souhaitable et serait un plus.

Qualités :

- Autonome, sens de l'organisation et de l'initiative
- Sens du contact avec le public, concertation et ouverture d'esprit
- Connaissance des bases de l'exercice de la pêche : techniques, réglementation, ...

Éléments à joindre à la candidature

- CV
- Lettre de motivation
- Copie du diplôme
- Copie des certificats de formation/habilitation
- Tout élément (projet antérieur, mission réalisée, rapport d'étude, lettre de recommandation, etc.) pouvant attester des compétences et de la motivation du candidat

Conditions

- Type de contrat et durée : **CDD de 6 mois**
- Période d'essai : **2 semaines, soit 15 jours**
- Temps de travail : **37,5 heures avec RTT**
- Poste rattaché au pôle technique sous la responsabilité du Président
- Poste basé au Siège de la Fédération avec déplacements fréquents dans le département
- Travail les week-end et soirées et vacances scolaires très probable
- Prise de fonction : **dès que possible**
- **Classification Niveau IV échelon 1** selon expérience et Convention collective des Structures Associatives de la Pêche de Loisir et de la Protection du Milieu Aquatique.



FEDERATION DEPARTEMENTALE de PECHE et de PROTECTION du MILIEU AQUATIQUE de l'ISERE

Candidature

Les candidatures (lettre de motivation et CV) sont à adresser jusqu'au **14 février 2025** à :

- Monsieur Le Président: contact@peche-isere.com
- Sous le format: candidatCDDAD-nom-prénom-CV.pdf
candidatCDDAD-nom-prénom-LM.pdf